

DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
E BIOTECNOLOGIE  
CHARLES DARWIN



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Repertorio n. 583/2021  
Prot n. 1801 del 25/06/2021

**IL DIRETTORE**  
**del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"**

- VISTO** Il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- VISTA** la richiesta presentata dal prof. Stefano Cacchione;
- VISTA** la disponibilità dei fondi messi a disposizione dal prof. Stefano Cacchione: 000301\_SAPIENZA PROG MEDI 2020 CACCHIONE (CUP B89C20002250005);
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento di Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin" del 26/05/2021 con cui è stata approvata l'attivazione di una procedura di valutazione comparativa per il conferimento di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività: "Caratterizzazione dei livelli di espressione del gene hTERC in funzione dell'espressione del gene TGS1";
- VISTO** il bando n.17/2021 C.E. (Repertorio n. 490/2021 Prot n. 1522 del 31/05/2021) scaduto il 15/06/2021;
- VISTA** la delibera del Consiglio telematico di Dipartimento, seduta del 22 giugno 2021, in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;

**DISPONE**

che la Commissione di valutazione della procedura selettiva per titoli, per il bando suindicato, sia così composta:

- |                               |   |
|-------------------------------|---|
| Prof. Stefano Cacchione       | Il fascia – SSD BIO/11– dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"; |
| Prof Giovanni Cenci           | Il fascia – SSD BIO/18– dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin"; |
| Prof.ssa Grazia Daniela Raffa | Il fascia – SSD BIO/18– dip. Biologia e Biotecnologie "Charles Darwin". |

Del presente provvedimento è dato avviso mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 25 giugno 2021

F.to  
Il Direttore del Dipartimento  
Prof. Marco Oliverio